



Norton - EDW 83 1150LM D150 GST NOOD

EDW 83 1150LM D150 GST NOOD

Artikelnummer 117709
Artikelkortingsgroep 6700
Merk Norton
Artikelnummer 167500111535
fabrikant
GTIN 08715182158785

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor aanbouw Nee
Geschikt voor inbouwmontage Ja
Wandmontage Nee
Geschikt voor pendelophanging Nee
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Ja
Geschikt voor spantenmontage(?) Nee
Geschikt voor podium-/vloermontage Nee
Geschikt voor stroomrailmontage Nee
Geschikt voor klemmontage Nee
Geschikt voor kabelsysteem Nee
Verstelbaarheid Niet verstelbaar
Met bewegingssensor Nee
Met lichtsensor Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 1
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming Gelakt
Kleur behuizing Wit
Geborsteld oppervlak Nee
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Verwisselbare voorshakelapparatuur Ja
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Nee
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer met Nee

| | |
|--|----------------------------|
| potentiometer (in het toestel ingebouwd) | |
| Dimmer LineSwitch | Nee |
| Dimmer | Nee |
| fabrikantspecifiek | |
| Dimmer netspanning modulatie | Nee |
| Dimmer | Nee |
| faseafsnijding | |
| Dimmer | Nee |
| faseaansnijding | |
| Dimmer | Nee |
| programmeerbaar | |
| Dimmer RF | Nee |
| Dimmer Sine Wave Reduction | Nee |
| Dimmer Touch and Dim | Nee |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Nee |
| Reflector | Mat |
| Lichtverdeler | Reflector |
| Lichtverdeling | Symmetrisch |
| Kleur reflector | Wit |
| Stralingshoek | Breedstralend 40-80° |
| Lichtuittrede | Direct(rechtstreeks) |
| Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015 | E |
| Slagvastheid | IK07 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | II |
| Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | 10 - 40 °C |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 10 W |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 3000 K |
| Kleurtemperatuur regelbaar | Nee |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Lumen regelbaar | Nee |
| Arbeidsfactor | 0.95 |
| Flikkerende waarde Pst LM | 1 |
| Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Hoogte/diepte | 85 mm |
| Buitendiameter | 170 mm |
| Inbouwdiameter | 150 - 155 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| Geleiderdoorsnede | 0.5 mm ² |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0.75 - 2.5 mm ² |
| Aansluitwijze | Overig |
| Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | Nee |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16 | 50 |
| Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats | Nee |
| Inbouw in geïsoleerd | Nee |

**plafond,
brandwerendheid "F
met dak"**
Met IFTTT Nee
**ondersteuning
Consistente kleur** SDCM3
(McAdam-ellips)
**Verblindingsbegrenzi 22
ng (UGR)**
Compatible met AppleNee
HomeKit
Bediening via Nee
Bluetooth
Compatible met Nee
Google Assistant
Compatible met Nee
Amazon Alexa

Dit productblad is gegenereerd op 29-12-2024